



## Lampa STAND LED TUBA 4W Gold

Cena brutto	<b>590,40 zł</b>
Cena netto	<b>480,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Przewidywana wysyłka:	<b>1 - 2 dni</b>
Numer katalogowy	<b>LST-C 4000K</b>
Producent	<b>HASTER (marka własna ALBO)</b>

### Opis produktu

### Jubilerska Lampa Słupkowa oświetlenie lad

- ✓ Lamka Słupkowa służy do punktowego doświetlenia ekspozycji. Niezbędna jest wszędzie tam gdzie chcemy podkreślić wyjątkowość prezentowanego przedmiotu.
- ✓ **ANTI-GLARE** Chipy LED posiadają specjalne soczewki które skupiają światło na oświetlanym przedmiocie, a ich konstrukcja nie oślepia obserwatora
- ✓ **No Flicker** wysokiej jakości driver lampki zapobiega efektowi migotania ledów co jest ważne dla obserwatora dając komfortowe oświetlenie.
- ✓ **HI-CRI** Specjalistyczna Lampka słupkowa LED 4W o temperaturze barwowej 4000K. Zasilenie DC 230V. **Lampka posiada własny zasilacz w komplecie.** Bardzo wysoki współczynnik oddawania kolorów  $CRI \geq 90$ . wydobywa naturalną feroję kolorów i zachwyca swoim światłem.
- ✓ Lampki LED zostały specjalnie zaprojektowane dla branży wystawienniczej gdzie konieczna jest bardzo wysoka iluminacja, stabilna temperatura barwowa i świetne oddawanie barw oświetlanych przedmiotów.
- ✓ Chipy Led mocowane są na sztywnej płytce PCB, która niweluje naprężenia temperaturowe. Bardzo wysoka wydajność świetlna modułu generuje ciepło, które odprowadzamy mocując moduły specjalnymi klejami termoprzewodzącymi do opraw. Przedłuża to ich żywotność i pozwala cieszyć się doskonałym światłem przez długie lata.

#### **i** Lampki słupkowe LED.

- Łatwy i prosty montaż.
- Możliwość regulacji wysokości lampki
- Każda lampka posiada swój własny driver-zasilacz w komplecie

#### PODSTAWOWE DANE TECHNICZNE:

Materiał wykonania

-

Aluminium



Temperatura barwowa CCT	-	4000K
CRI [Ra]	-	CRI ≥ 90
Moc	-	4W
Napięcie zasilania	-	230V AC / DC 85 -265V
Strumień świetlny	-	440 lm /
Kąt świecenia	-	60°
Wymiary	-	H=450 mm
Możliwość regulacji wysokości lampki	-	100 - 450 mm
Żywotność	-	50 000 h
Źródło światła	-	Power LED OSRAM GW CSHPM1.CM
Podłoże	-	PCB
Certyfikaty	-	CE

 [Więcej o parametrach LED](#)

#### ZASTOSOWANIE:

oświetlenie LED gablot jubilerskich  
oświetlenie LED półek  
oświetlenie LED sklepu

oświetlenie LED muzeum  
oświetlenie LED regałów sklepowych  
oświetlenie zbiorów kolekcjonerskich

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Temperatura barwowa LED:** CCT 4000K

